



MEDIZINISCHE UNIVERSITÄT GRAZ
INSTITUT FÜR HYGIENE
MIKROBIOLOGIE UND UMWELTMEDIZIN

Leitung: Univ. Prof. Dr. Ivo STEINMETZ

Labor für medizinische Parasitologie und Mikrobiologie

Leiter: ao.Univ. Prof. Mag. Dr. Franz F. REINTHALER

A 8010 Graz, Universitätsplatz 4

Tel.: +43(316)380 4389; Fax +43(316)380 9646



EINSENDEHINWEISE ANALABKLATSCH

Oxyuren sind im Stuhl nur zu 5% nachweisbar. Um einen aussagekräftigen Nachweis der Oxyuren-Eier erbringen zu können, sollte unbedingt ein Analabklatsch eingesandt werden.

Hierzu die Analregion morgens nach dem Aufstehen mit einem durchsichtigen Tixostreifen (klebrige Seite!) abtupfen. Danach den Tixostreifen auf einen Objektträger (am besten geeignet sind Objektträger mit Mattrand 26x76mm) kleben und den Objektträger mit NAME am Mattrand beschriften.

Den Objektträger mit einem Überweisungsschein ins Labor bringen. Bei postalischer Versendung unbedingt eine geeignete Schutzhülle aus Plastik oder Pappe verwenden (Bruchgefahr!).

Ergänzende wichtige Hinweise:

- ▶ Abnahme morgens nach dem Aufstehen und vor dem Waschen
- ▶ Tixostreifen mit der klebrigen Seite an die Analfalten andrücken oder auf die Analregion kleben und sofort wieder abziehen
- ▶ Analregion nicht über Nacht bzw. längere Zeit verkleben!
- ▶ Nur durchsichtige Klebebänder (Tixo) verwenden.
KEINE milchigen Klebebänder, Leukoplast, Tape- oder Isolierbänder verwenden. Diese können **nicht** mikroskopiert werden!
- ▶ Objektträger nur einseitig bekleben. Doppelseitig beklebte Objektträger können nicht mikroskopiert werden.
- ▶ Objektträger bruchsicher versenden.